#### 19日本国特許庁

①実用新案出願公開

# 公開実用新案公報

昭53-140888

DInt. Cl.8 F 16 D 65/34 H 02 K 7/106 識別記号

**砂日本分類** 54 B 451 53 A 324 **广内整理番号** 6744-58 6914-51

❷公開 昭和53年(1978)11月7日

審査請求 有

(金 1 頁)

### ❷小型モータのブレーキ装置

如実

昭52-46316

Ø出

昭52(1977) 4 月13日

岡部孝雄

川崎市中原区今井南町461

**DH** 人 三木プーリ株式会社

川崎市中原区今井南町461

人 弁理士 成島光雄 理

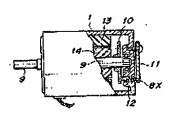
#### 砂炭用新業登録請求の範囲

モータケース1の宋端に取付けたブレーギケー ス2の内部に電磁コイル装置3、4を環設し、紋 電磁コイル装儀の表面と僅かの間隙をもち、弾性 的に支持された可動鉄板5と、モータの出力軸9 に固定された摩擦円板 1 0 との間にプレーギ摩擦 棒6を介装してなる小型モーメのブレーキ装置。 図面の簡単な説明

第1 図は従来例によるプレーや装置を取付けた 小型モーターの要部を示す一部縦断側面図、第2 図はこの考集によるプレーキ疫機の構成をよび小、 型モーターとの組着態様を示す要部機断側面図で ある。

符号の説明、1 …… ケース、2 …… ブレーギケ ース、8……ヨーク、4……冨磁コイル、5…… 可動鉄片、5a……軸部、6……ブレーキ摩擦棒、 7 ……リリースレバー、8 .8 X……ブレーキバ 本、9……出力輔、10……摩擦円板、11…… 押を板、12……ブレーキカーポン、13……固 定子、14……回転子。

第1図



## 第2図

